

Maadoitusnauhaelektrodi	SUOMI
--------------------------------	--------------

Käyttötarkoitus

Ei-invasiiviset lääkinälliset laitteet, joita käytetään tallennukseen ja stimulaaioon neurodiagnostisten tutkimusten aikana.

Käyttöohjeet
① Ennen nauhamaadouuselektroodin laittamista, puhdista elektrodin asetusalueen iho ja poista siitä rasva tallennukseen ja stimulaaioon neurodiagnostisten tutkimusten aikana.
② Poista kuorintatahnan jäämät kostealla vanupurolla tai sideharsolla.
③ Kostuta maadoitusnauha fysiologisella suolaliuksella (0,9 %) ennen käyttöä. Aseta elektrodi valmistellulle alueelle ja kiristä maadoitusnauha.
④ Liitä elektrodi käyttössä olevaan laitteeseen.

Puhdistus

Puhdista elektrodi käytön jälkeen vedellä ja miedolla pesuaineella. Älä käytä automaattisia puhdistusvälineitä tai puhdistuskoneita.

Desinfiointi pyyhkimällä

Pyykimällä tapahtuva desinfiointi soveltuu pintojen desinfiointiin ei-invasiivisille lääkinällisille tuotteille (ei-kriittinen kohde).

Täiteiden käsittely

Hävitä elektrodi sairaalan standardiprotokollien mukaisesti.

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

CE	Täyttää asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset
REF	Tuotenumero
LOT	Eränumero
MD	Lääkinnällinen laite
i	Lue käyttöohjeet
🏭	Valmistaja

Földelő pántelektroda	MAGYAR
------------------------------	---------------

Rendeltetés szerző használat
Nem invazív orvostechnikai eszköz rögzítéshez és stimuláláshoz neurodiagnostikai vizsgálatok során.

Használati utasítás

- A földelő pántelektroda felhelyezése előtt tisztítsa meg és zsírtalanítsa a bőrt az elektróda felhelyezésének területén, és használjon bőrelőkészítő krémet, hogy csökkentse a bőr impedanciáját.
- Távolítsa el a bőrelőkészítő krém maradvékát nedves vattagolyóval vagy gézzel.
- Használat előtt nedvesítse be a földelő pántot 0,9%-os sóoldattal. Helyezze az elektródtát az előkészített területre, és húzza meg a földelő pántot.
- Csatlakoztassa az elektródtát a használatban lévő berendezéshez.

Tisztítás

Minden használatot követően tisztítsa meg az elektródtát vízzel és enyhe mosószerrel. Ne használjon automata tisztítóeszközöket vagy berendezéseket.

Fertőtlenítés törőlkendővel

A fertőtlenítés nem invazív orvosi eszközök (nem kritikus cikkek) felületi fertőtlenítésére alkalmas fertőtlenítő törőlkendővel végezze.

Hulladékkezelés

Ártalmatlanítsa az elektródtát a kórház szokásos protokollja szerint.

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

CE	Teljesíti az (EU) 2017/745 rendelet előírásait
REF	Katalógusszám
LOT	Tételszám
MD	Orvostechnikai eszköz
i	Lásd a használati utasítást
🏭	Gyártó

接地バンド電極	日本語
----------------	------------

使用目的
神経診断検査時の記録や刺激に使用する非侵襲性医療機器。

使用方法

- 接地バンド電極を配置する前に、皮膚インピンダンスを下げるために、配置先の皮膚をスキンプレップペーストを使用して洗浄・脱脂してください。
- 濡らせたコットンボールまたはガーゼでプレップペーストの残留物を取り除いてください。
- 使用前に接地バンドを0.9%の生理食塩水で湿らせてください。電極を準備した部位に置き、接地バンドを締め付けます。
- 使用する機器に電極を接続します。

クリーニング

使用後は毎回、電極を水と中性洗剤で洗浄してください。自動洗浄装置や洗浄機は使用しないでください。

拭き取り消毒

非侵襲性医療機器（ノンクリティカルアイテム）の表面消毒に適した消毒剤で拭き取り消毒を行ってください。

廃棄物処理

電極は病院の標準プロトコルに従って廃棄してください。

CE	規則 (EU) 2017/745 適合
REF	カタログ番号
LOT	ロット番号
MD	医療機器
i	取扱説明書を参照してください
🏭	製造者

Zemējuma lentes elektrods	LATVISKI
----------------------------------	-----------------

Ķēmiņas juostinis elektrods
Neinvazīvas medicīniskas ierīces, kas izmantojamas reģistrācijai un stimulācijai neurodiagnostikas eksāmenu laikā.

Lietošanas instrukcijas

- Lai mazinātu ādas impedanci pirms zemējuma lentes elektroda uzlikšanas, notīriet ādu elektroda uzlikšanas zonā, izmantojot ādas sagatavošanas pastu.
- Novemiet sagatavošanas pastas atlikumus ar mitru vates tamponu vai marli.
- Pirms lietošanas samitriniet zemējuma lenti ar 0,9 % fizioloģiskā šķiduma. Novietojiet elektrodu uz sagatavotās zonas un savielciet zemējuma lenti.
- Pievienojiet elektrodu izmantotajam aprīkojumam.

Tīrīšana

Pēc katras izmantošanas notīriet elektrodu ar ūdeni un saudzīgu tīrīšanas līdzekli. Neizmantojiet automātiskos tīrīšanas rīkus vai tīrīšanas iekārtas.

Noslaukiet ar dezinfekcijas līdzekli

Noslaukiet dezinficējamo vietu ar dezinfekcijas līdzekli, kas piemērots neinvazīviem medicīniskiem produktiem (nekritisku priekšmetu) vīrusu dezinfekcijai.

Atkritumu likvidēšana

Izīciniet elektrodu saskaņā ar slimnīcas standarta protokoliem.

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

CE	Atbilst Regulai (ES) 2017/745
REF	Kataloga numurs
LOT	Sērijas numurs
MD	Medicīniska ierīce
i	Skatīt lietošanas instrukcijas
🏭	Ražotājs

Ķēmiņas juostinis elektrods
Neinvazīvai medicīniskai prietaisai skirti registrāvimui ir stimulācijai neurodiagnostikos tyrimu metu.

Paskirts

Neinvazīvai medicīniskai prietaisai skirti registrāvimui ir stimulācijai neurodiagnostikos tyrimu metu.

Naudojimo instrukcijas

- Prieš uzdēdami ģzemintā juostinj elektroda, nuvalkīte īr nuriēbalinkīte odā elektrodo klījavīmo sīrtīje, švelnīai nušveīsdāmī odā paruošīamuoju kremu, kad sumāžīntumēte odos varā.
- Pašalīnkīte panuošīamojo kremo līkuīcius drēgru vatos tamponu arba marlī.
- Prieš naudojīmā sudrēkīnkīte ģzemīntā juostā 0,9 % druskos tīrpalu. Uzđēkīte elektroda ant paruošos sīrtīes īr ģtempkīte ģzemīntā juostā.
- Prijuukīte elektroda pīre naudojamos įrangos.

Valymas

Po kiekvieno naudojimo valykite elektrodą vandeniu ir švelniu plovikliu. Nenaudokite automatinio valymo įrankių ar valymo mašinių.

Dezinfekavimas

Dezinfekuokite dezinfekantu, skirtu neinvazinių medicininių gaminių paviršiaus dezinfekavimui (nebūtina priemonė).

Atliekų šalinimas

Šalinkite elektrodą pagal ligoninės standartinius protokolus.

CE	Atitinka reglamentą (ES) 2017/745
REF	Katalogo numeris
LOT	Partijos numeris
MD	Medicininis prietaisas
i	Žiūrėkite naudojimo instrukciją
🏭	Gamintojas

CE	Atitinka reglamentą (ES) 2017/745
REF	Katalogo numeris
LOT	Partijos numeris
MD	Medicininis prietaisas
i	Žiūrėkite naudojimo instrukciją
🏭	Gamintojas

CE	Atitinka reglamentą (ES) 2017/745
REF	Katalogo numeris
LOT	Partijos numeris
MD	Medicininis prietaisas
i	Žiūrėkite naudojimo instrukciją
🏭	Gamintojas

CE	Atitinka reglamentą (ES) 2017/745
REF	Katalogo numeris
LOT	